

SEGA®

BLAST CITY

ブラストシティVSキット

改造説明書



重要

- ご使用の前に、この＜説明書＞をよくお読みのうえ、内容を理解してからお使いください。
- お読みになったあとも、本製品のそばなどに保管していつでも見られるようにしてください。

株式会社 セガ

保証について

本製品の保証期間は弊社出荷日より1か月です。

保証期間内に弊社の責に帰す事由により発生した障害については、弊社が無償修理致します。障害が発生したときは、使用をやめて、電源プラグをコンセントから抜き、巻末のお問合せ先まで御連絡ください。

なお、以下に掲げた障害については保証適用除外（修理可能な場合でも有償）となります。

- (1) 天災等の不可抗力に起因する障害。
- (2) 冠水、機器の落下破損による障害。
- (3) 機器操作上の誤りに起因する障害。
- (4) 本書の指定する設置条件、仕様条件に反して使用したことに起因する障害。
- (5) 弊社が指定していない仕様条件変更（装置の追加・改造）に起因する障害。
- (6) 使用者の故意・過失に起因する障害。
- (7) 必要な定期整備（保守点検）を怠ったことに起因する障害。
- (8) オーバーホール、定期メンテナンス、大型機械の移動・再設置。
- (9) 本製品以外の他の機器に起因する障害。
他の機器から発生する電波、磁気干渉等による誤動作（画面の乱れ等）。
- (10) 消耗品とみなされる部品。
 - ア) 蛍光灯・ランプ類
 - イ) スイッチ・ボタン類
 - ウ) レバー・ジョイスティック類
 - エ) ヒューズ類、その他
 - オ) ポップ、ノボリ類、その他
 - カ) 特に消耗品として本書に指定のある物
- (11) 製品以外に起因するネットワーク障害。
 - ア) 店舗のネットワーク環境（LANケーブル・スイッチングHUB等）
 - イ) 回線、プロバイダー等のインターネット環境
 - ウ) サーバー障害発生時等

なお、別売り（オプション）の椅子やキャビネット台などは、本製品と保証期間が異なる場合があります。

また、本製品の使用不能による利益損失、間接の損害に対しては一切責任を負いません。

1. 本キットの特徴と注意事項

目 次

1. 本キットの特徴と注意事項.....	1
2. キット内容.....	2～3
3. 組み込み方法.....	4～7
3-1 バーサスビルボードの組み込み.....	4
3-2 コミュニケーションユニットの組み込み.....	5
3-3 その他の部品の組み込み.....	6
3-4 1 P、2 P間の接続.....	7
4. 部品リスト.....	8～10
5. 総合配線図.....	11

1. 本キットの特徴と注意事項

○本キットは“ブラストシティー”2台を接続し、通信対戦を行えるようにするためのものです。“アストロシティー”や“メガロ”等他の筐体には対応していません。

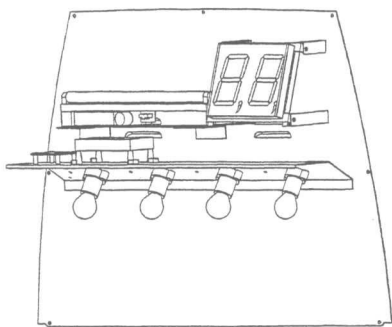
○本キットは2台のブラストシティーをそれぞれ1P側専用、2P側専用に改造します。ゲームボードは1P側に入れるようにして下さい。

改造を行う前に必ずお読み下さい！

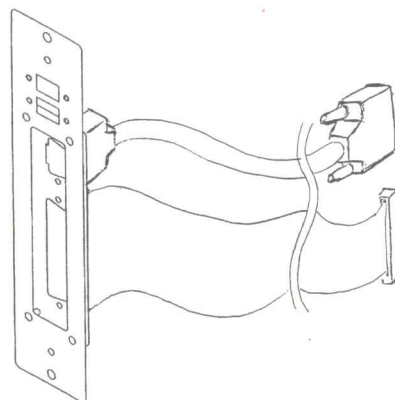
1. 改造はサービスマン（アミューズメントマシンの保守管理、修理を普段から行っている方）、アミューズメントマシンに対する電氣的知識と改造経験の豊富な方が行って下さい。
2. 必ず、この改造説明書及びブラストシティーの取り扱い説明書を読んだ後、内容を理解した上で改造を行って下さい。
3. 改造を始める前に、作業を行うのに十分なスペースと照明を準備して下さい。
4. “ブラストシティー”以外のキャビネットから改造を行った場合の動作は保証しません。また、キャビネットが“ブラストシティー”であっても、すでに当社以外（の指示）による改造を施してあるキャビネットから改造を行った場合も、動作を保証しません。またさらに、これらに伴い発生した事故に関しても、当社はその責任を負いかねます。

2. キットの 内容

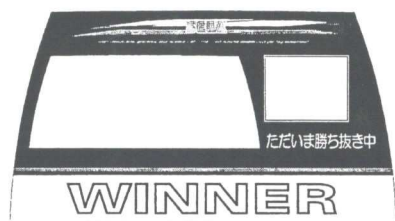
本キットに含まれる部品は以下の通りです。不足がないか確認して下さい。



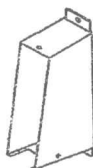
バーサスビルボード×2
(HOT-1360)



コミュニケーションユニット×2
(HOT-1310)



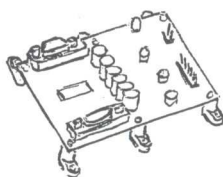
ビルボードパネルVS×2
(HOT-1126)



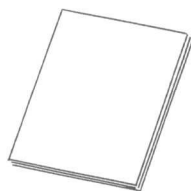
カバーコミュニケーションポート×2
(HOT-1308)



コネクタリッド×2
(HOT-1309)



バッファボード
(839-0904)



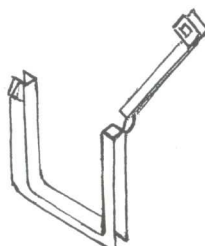
改造説明書
(420-6245) 本書



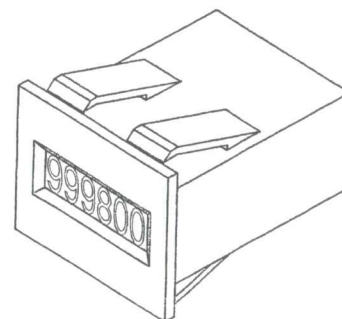
ビルボードシートVS×2
(HOT-1127)



コードクランプ×2
(280-5277)



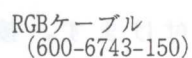
エッジングサドル×2
(280-5262)



コインメーター
(220-5569-01)
または
(220-5570-01)



トラスネジ M4×12
(000-T00412-OB
カバーコミュニティ、
コネクタリッド用)



○キットに対応ソフトが設定されている場合、上記の部品に加えて、そのゲーム用のコントロールパネルと、プレイインストラクション等のデザイン部材が付属しています。

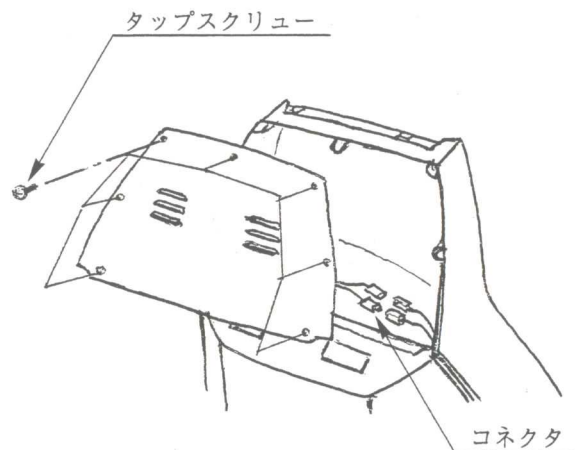
3. 組み込み方法

作業を始める前に必ず2台の電源を切ってください。

3-1 バーサスビルボードの組み込み

(1P側/2P側共同の作業をします。)

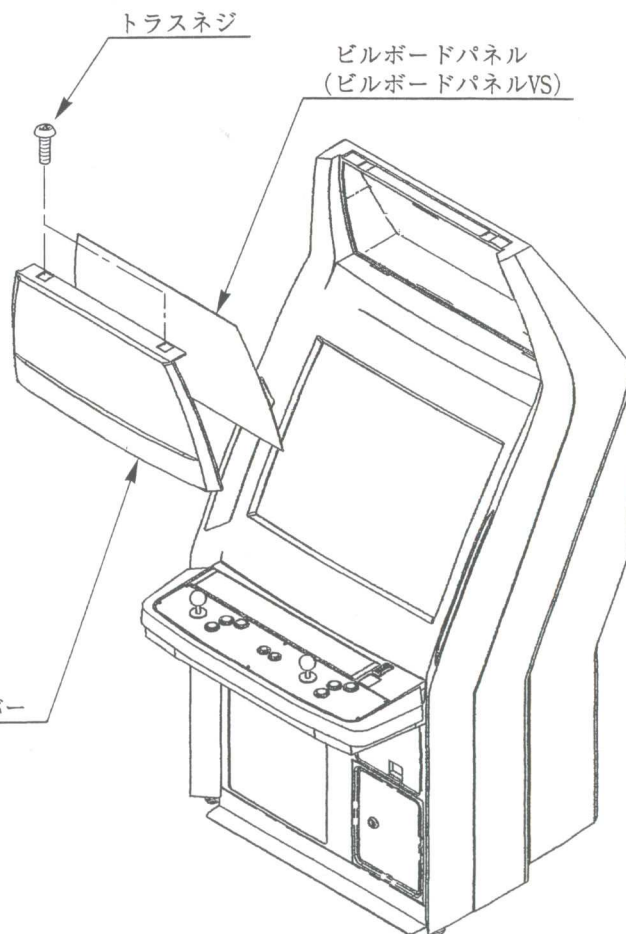
- 1 タップスクリュー7本をはずし、
FLリッドを取り外します。コネク
タ2個が接続されていますのでこれ
もはずします。



- 2 トラスねじ2本をはずし、ビルボ
ードカバーとビルボードパネルをは
ずします

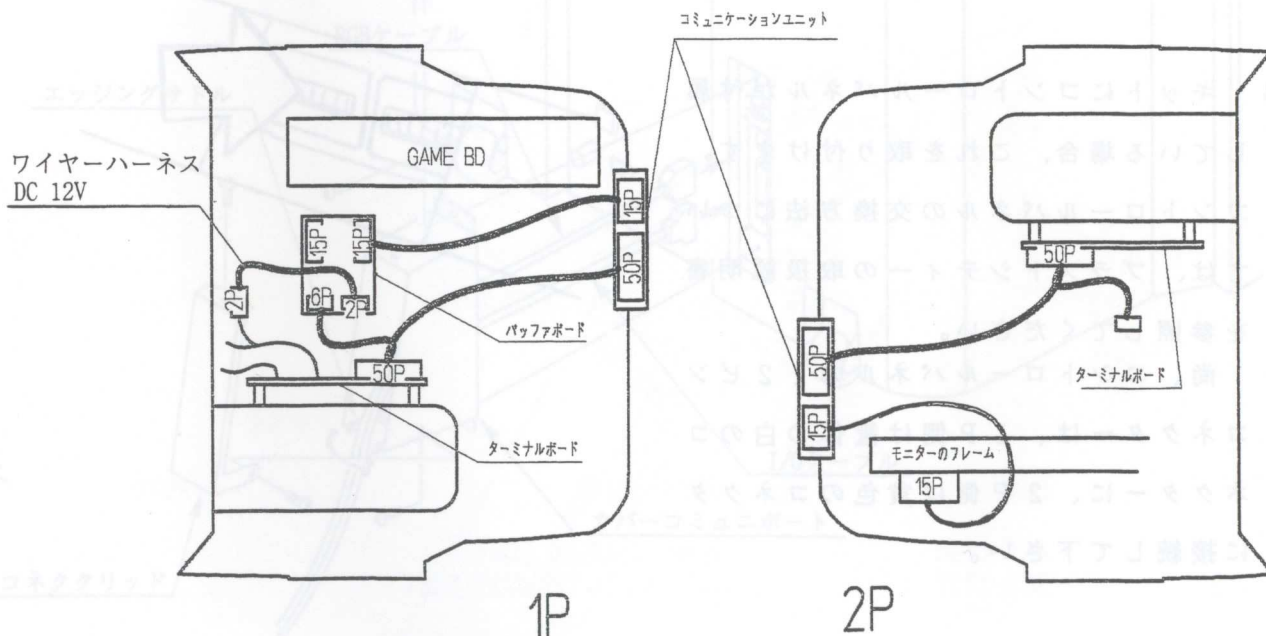
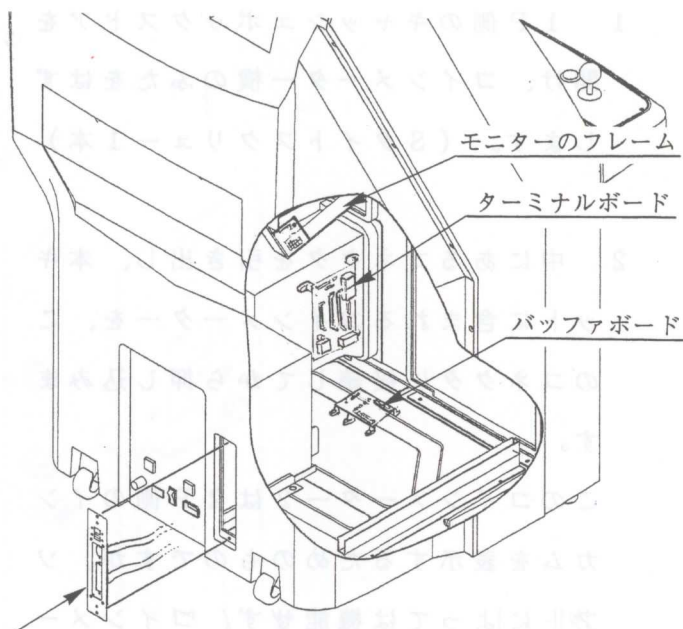
- 3 1の逆の要領でFLリッドVSを
取り付けます。接続するコネクタが
3個になりますので注意して下さい。

- 4 2と逆の要領でビルボードカバー
とビルボードパネルVSをとりつけ
ます。ビルボードパネルVSには裏
からディスプレイシート（ディスプ
レイシートがキットに付属していな
い場合はビルボードシートVS）を
貼り付けて下さい。



3 - 2 コミュニケーションユニットの組み込み

- 1 背面のコミュニケーションリッドをはずし、（トラスネジ2本）右図のようにコミュニケーションユニットを取り付けます。
- 2 1P側の筐体内床面にバッファボードを取りつけます。（Sタイツネジ）
- 3 下図のようにコネクタを接続します。



3 - 3 その他の部品の組み込み

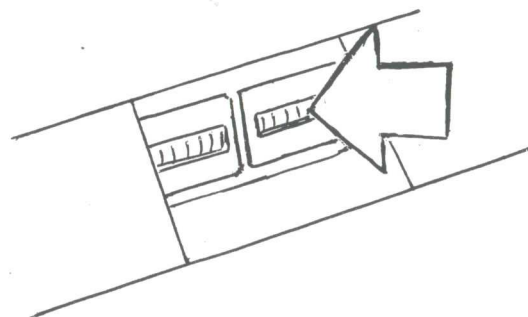
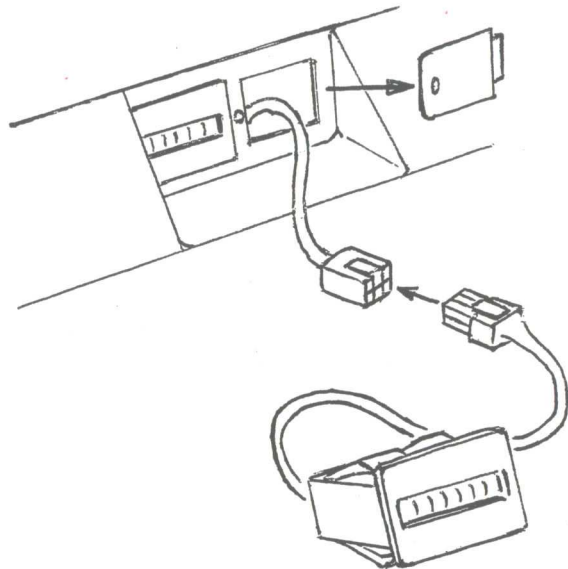
- 1 1 P 側のキャッシュボックスドアを開け、コインメーター横のふたをはずします。(S タイトスクリュー 1 本)

- 2 中にあるコネクタを引き出し、本キットに含まれるコインメーターを、このコネクタに接続してから押し込みます。

このコインメーター 2 は 2 P 側のインカムを表示するためのものですが、ソフトによっては機能せず、コインメーター 1 (最初からついているコインメーター) が合計を表示します。

- 3 キットにコントロールパネルが付属している場合、これを取り付けます。コントロールパネルの交換方法については、ブラストシティの取扱説明書を参照してください。

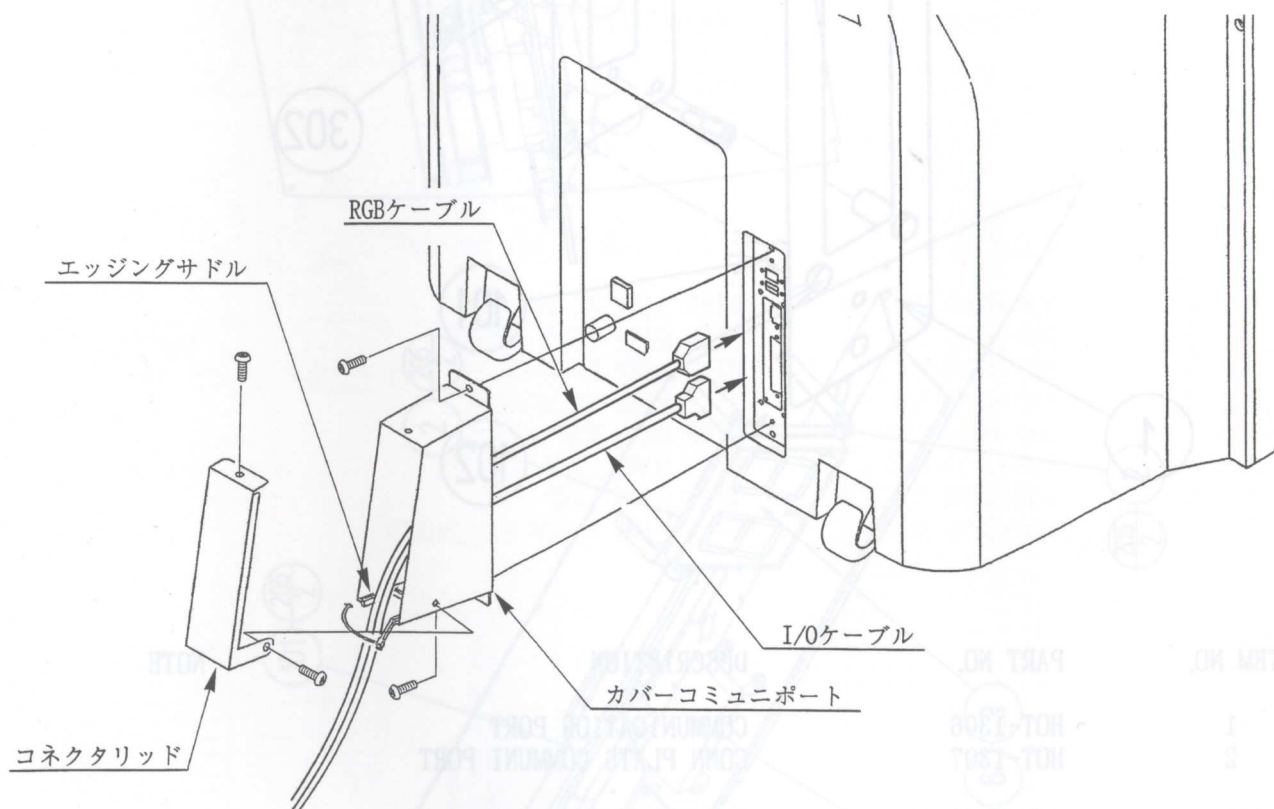
尚、コントロールパネルの 12 ピンコネクターは、1 P 側は筐体の白のコネクターに、2 P 側は黄色のコネクタに接続して下さい。



3-4 1P、2P間の接続

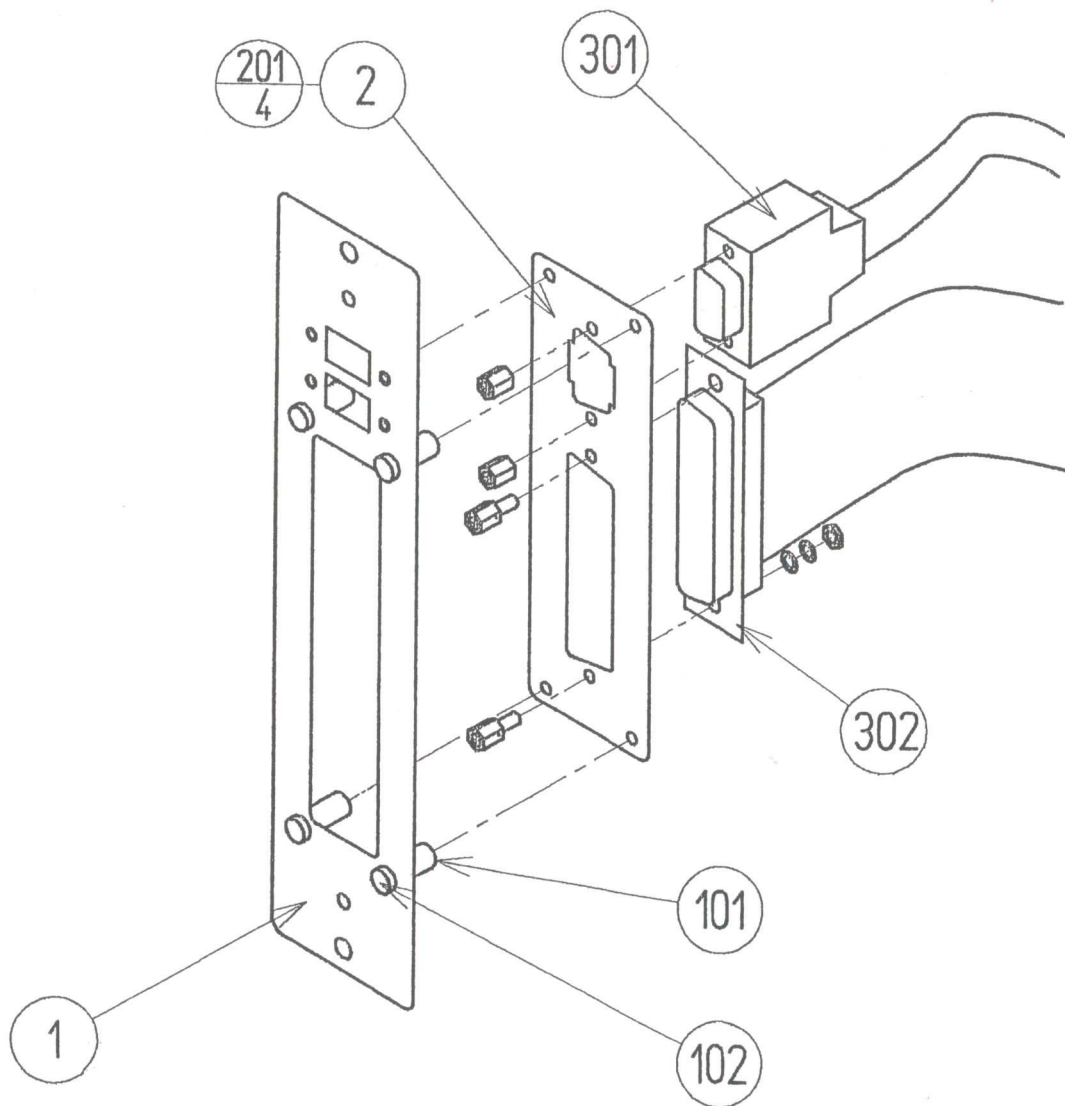
1 RGBケーブル、I/Oケーブルの
2本を使い、2台のコミュニケーション
ユニット間を接続します。その際、
エッジングサドルを取り付けたカバー
コミュニポートにケーブルを通して下
さい。

2 カバーコミュニポートとコネクタリ
ッドをトラスネジで固定します。



4. 部品リスト

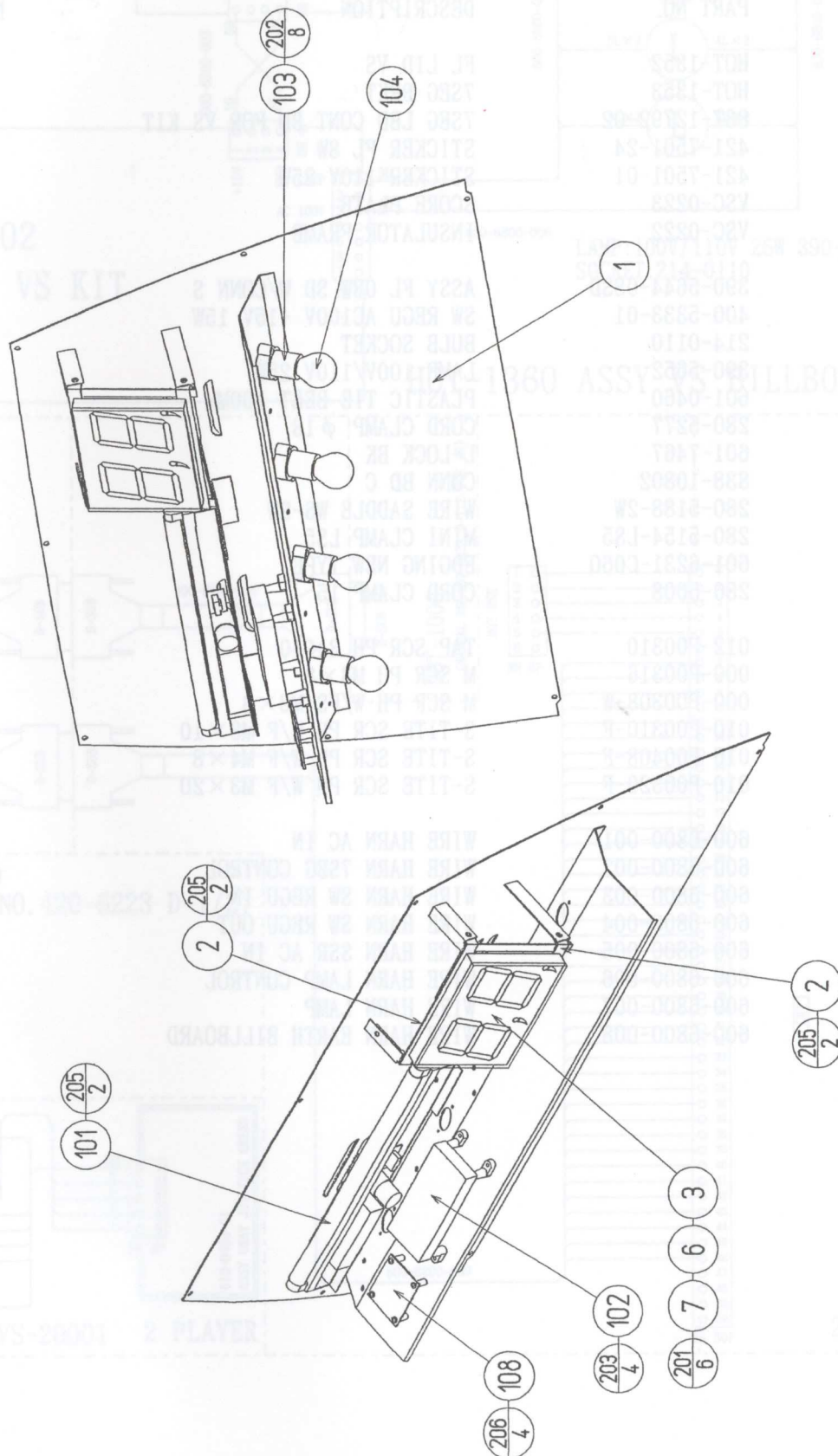
① COMMUNICATION UNIT (HOT-1310)



ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION	NOTE
1	HOT-1306	COMMUNICATION PORT	
2	HOT-1307	CONN PLATE COMMUNI PORT	
101	280-5248-10	ONE TOUCH COLLAR M3 L=10	
102	280-5247	ONE TOUCH BUSHING	
201	000-P00320-WB	M SCR PH W/FS BLK M3×20	
301	600-6744-100	ASSY RGB CABLE 100CM	
302	600-6800-009	WIRE HARN VS	

② ASSY VS BILLBOARD (HOT-1360)

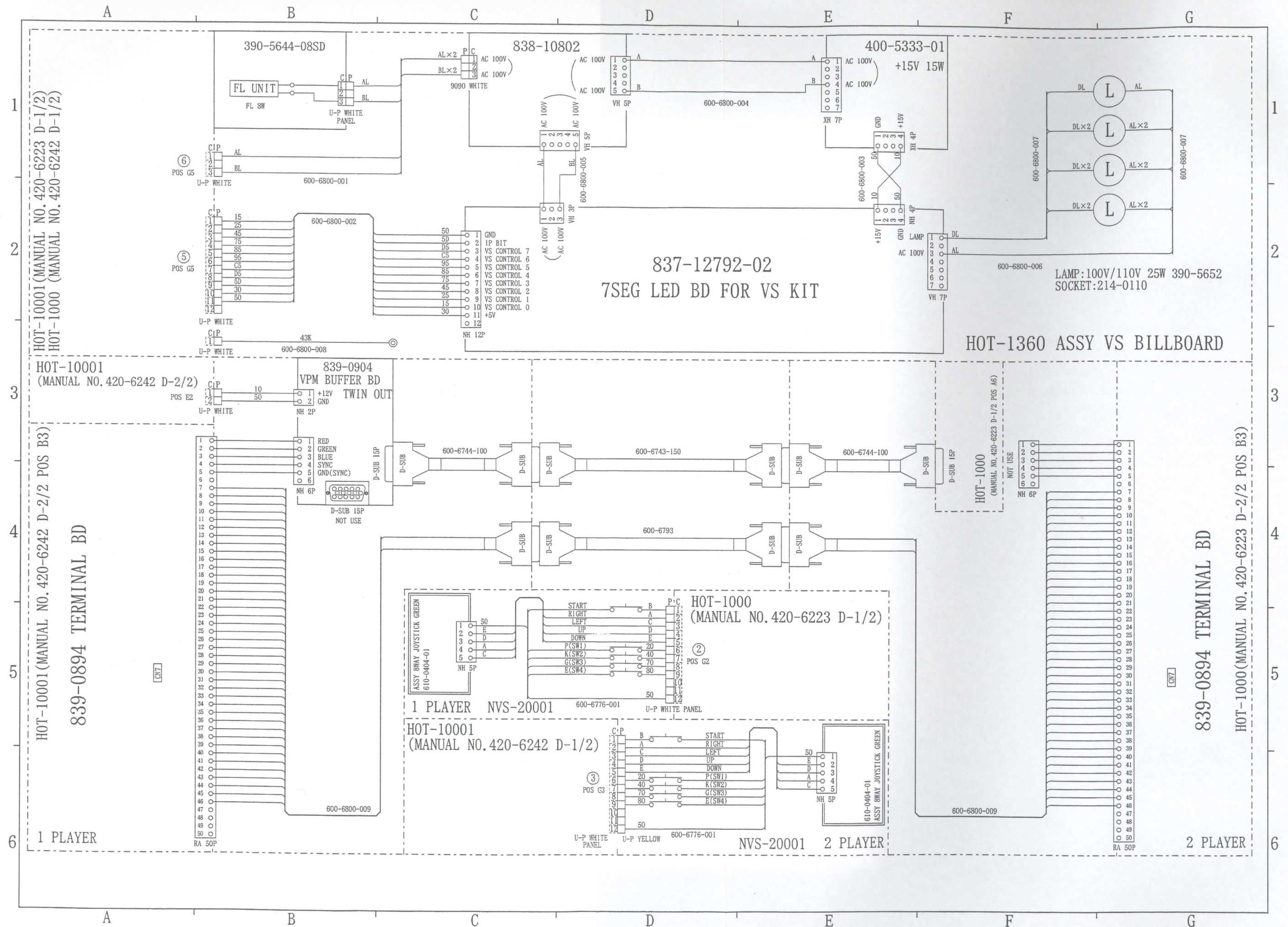
(D-1/2)



② ASSY VS BILLBOARD (HOT-1360)

(D-2/2)

ITEM NO.	PART NO.	DESCRIPTION	NOTE
1	HOT-1352	FL LID VS	
2	HOT-1353	7SEG BRKT	
3	837-12792-02	7SEG LED CONT BD FOR VS KIT	
4	421-7501-24	STICKER FL 8W	
5	421-7501-01	STICKER 110V 25W	
6	VSC-0223	SCORE PLATE	
7	VSC-0222	INSULATOR FRAME	
101	390-5644-08SD	ASSY FL 08W SD W/CONN S	
102	400-5333-01	SW REGU AC100V +15V 15W	
103	214-0110	BULB SOCKET	
104	390-5652	LAMP 100V/110V 25W	
105	601-0460	PLASTIC TIE BELT 100MM	
106	280-5277	CORD CLAMP ϕ 18	
107	601-7467	L-LOCK BK	
108	838-10802	CONN BD C	
109	280-5188-2W	WIRE SADDLE WS-2W	
110	280-5154-LS5	MINI CLAMP LS5	
111	601-6231-C060	EDGING NEW TYPE	
112	280-5008	CORD CLAMP 15	
201	012-P00310	TAP SCR PH 3 \times 10	
202	000-P00316	M SCR PH M3 \times 8	
203	000-P00308-W	M SCR PH W/FS M3 \times 8	
204	010-P00310-F	S-TITE SCR PH W/F M3 \times 10	
205	010-P00408-F	S-TITE SCR PH W/F M4 \times 8	
206	010-P00320-F	S-TITE SCR PH W/F M3 \times 20	
301	600-6800-001	WIRE HARN AC IN	
302	600-6800-002	WIRE HARN 7SEG CONTROL	
303	600-6800-003	WIRE HARN SW REGU IN	
304	600-6800-004	WIRE HARN SW REGU OUT	
305	600-6800-005	WIRE HARN SSR AC IN	
306	600-6800-006	WIRE HARN LAMP CONTROL	
307	600-6800-007	WIRE HARN LAMP	
308	600-6800-008	WIRE HARN EARTH BILLBOARD	



5. 総合配線図



本社
本社 3 号 館

〒144-8531 東京都大田区羽田 1-2-12
〒144-8532 東京都大田区東糀谷 2-12-14

電話 国内販売 03-5737-7539